



မင်္ဂြေန်င်္ဂြန်င်္ဂြာ တာဆည်ဖြည်သ THE ANDHRA PRADESH GAZETTE PUBLISHED BY AUTHORITY

W.No.46

AMARAVATI, TUESDAY, NOVEMBER 19, 2024

G.607

Date: 14.11.2024.

PART II - MISCELLANEOUS NOTIFICATIONS OF INTEREST TO THE PUBLIC

NOTIFICATIONS BY HEADS OF DEPARTMENTS Etc.,

PRINCIPAL CHIEF CONSERVATOR OF FORESTS & HEAD OF FOREST FORCE, ANDHRA PRADESH, MANGALAGIRI.

Ref.No.5888/2024/WLR-1 (ii).

FOREST RESERVATIONS - DEPUTY DIRECTOR PT MARKAPUR DIVISION, PRAKASAM DISTRICT OF DORNALA RANGE - Sy.No.526 OF KALANUTHALA (V) OF PCDDARAVEEDU (M) OVER AN EXTENT OF 29.98 Ha OR Ac.74.10 Cents - EASTERN NALLAMALAI BLOCK-IV - EXTN.II - NOTIFICATION U/s 24 OF AP FOREST ACT, 1967.

Ref:-

- MoEF., (FC Division), New Delhi Gol Lr.F.No.8-71/2007-FC, dt:30.09.2009.
- MoEF., (FC Division), New Delhi Gol Lr.F.No.8-71/2007-FC, dt:17.06.2013.
- MoEF., (FC Division), New Delhi Gol Lr.F.No.8-71/2007-FC, dt:09.05.2014.
- G.O.Ms.No. 59, EFS&T(FOR.I)Dept., dated: 31.05.2014.
- Collector & District Magistrate, Prakasam District, Ongole Rc.E6/747/2021,dt.05.01.2022.
- CF & FD NSTR, Project Tiger Circle, Nandyal, Rc.No.5213/2006/TO, dt.09.10.2024.
- 7. G.O.Ms.No.66, EFS&T(Section-II) Department, Dt:19.09.2023.
- 8. G.O.Ms.No.1, EFS&T(Section-II) Department, Dt:03.01.2024.

NOTIFICATION

In exercise of the powers conferred by Sub-Section (1) of Section 24 of the Andhra Pradesh Forest Act,1967 (Act No.1 of 1967) and as per the powers delegated and amended by the Government in G.O.Ms.No.66 EFS&T(Section-II) Department, dt.19.09.2023 and G.O.Ms.No.1 EFS&T(Section-II) Department, dt.03.01.2024, the Principal Chief Conservator of Forests & Head of Forest Force, Andhra Pradesh hereby declares that the Forest land described in the schedule below (delineated in the map kept in the Office of the Principal Chief Conservator of Forests & Head of Forest Force, Andhra Pradesh, Mangalagiri) to be Protected Forest with effect from the date of publication of this notification in the Andhra Pradesh Gazette.

SCHEDULE

1	Name of the District	:	Prakasam
2	Name of the Forest Division	1	Deputy Director, Project Tiger, Markapur
3	Name of the Range	:	Markapur
4	Name of the Revenue Mandal	:	Peddaraveedu
5	Name of the village	:	Kalanuthala
6	Name of the block declared to be Protected forests	:	Eastern Nallamalai Block - IV, Extension-II
7	Area of the block declared to be Protected forests	:	74.10 Acres or 29.98 Ha.

Details of Area including in the proposed Protected Forest Block:

Village/ Mandal	Sy.No.	classification	Total extension (in Acres)	Extent included in the block (in Acres)
Kalanuthala /	F26	Vuri konda	74.10 Acres or	74.10 Acres or
Peddaraveedu	526		29.98 Ha.	29.98 Ha.

BOUNDARY DESCRIPTION

North (Station No.1 to Station No.12): The boundary line starts from Station No.1 (N.15.78482352, E.79.11241679) and also Station No.1 is the South-West corner of Revenue Sy.No. 525 of Kalanuthala Village. And the boundary line from Station No.1 to Station No.33 traverses through Station No.36, Station No.35, Station No.34 South-Westerly forming the border between compartment No.292 of the Eastern Nallamalai Block-IV and this Block (Eastern Nallamalai Block- IV Extension-II). The boundary line starting from Station No.1 runs Easterly up to Station No.12 along the South of Revenue Sy.Nos. 525, 477, 476 and 473 with the following magnetic bearings and distances.

Station	n No.	Geo-coo	ordinates	Magneti	Magnetic bearing		Distance
From To		From To		Degrees Minutes		in Links	in Meters
1	2	3	4	5	6	7	8
1	2	15.78482352, 79.11241679	15.78508626, 79.11339218	74°	_	542	108.40
2 3		15.78508626, 79.11339218	15.78492440, 79.11453827	98°		621	124.20
3	4	15.78492440, 79.11453827	15.78474164, 79.11530963	104°	-	425	85.00
4	5	15.78474164, 79.11530963	15.78466509, 79.11595889	97°	-	350	70.00
5	6	15.78466509, 79.11595889	15.78458496, 79.11680012	96°	-	453	90.60
6	7	15.78458496, 79.11680012	15.78454362, 79.11744529	94°		346	69.20
7	8	15.78454362, 79.11744529	15.78471818, 79.11856830	81°	œ	609	121.80
8	9	15.78471818, 79.11856830	15.78488983, 79.11932716	77°		418	83.60

9	10	15.78488983, 79.11932716	15.78513202, 79.12070030	80°	8	748	149.60
10	11	15.78513202, 79.12070030	15.78519042, 79.12212393	88°	7.	763	152.60
11	12	15.78519042, 79.12212393	15.78504582, 79.12317984	98°	ā	571	114.20

EAST (Station No.12 to Station No.16): Thence the boundary line start from Station No.12 and runs Southerly up to Station No.16 along the west of Revenue Sy. Nos 472, 557 & 556 with the following magnetic bearings and distances.

Station No.		Geo-coordinates		Magnetic bearing		Distance in Links	Distance in Meters
From	То	From	То	Degrees	Minutes	III EIIIKS	- Tracers
1	2	3	4	5	6	7	8
12	13	15.78504582 79.12317984	15.78454349 79.12328853	168°	_	284	56.80
13	14	15.78454349 79.12328853	15.78384107 79.12267378	220°	:=	509	101.80
14	15	15.78384107 79.12267378	15.78298620 79.12133269	236°	-	860	172.00
15	16		15.78276440 79.12077750	247°	e.	322	64.40

SOUTH (Station No.16 to Station No.33): Thence the boundary line starts from Station No.16 and traverses towards North-West direction up to Station No.20 along the North of Revenue Sy.Nos 552, 549, 526 & 527 with the following magnetic bearings and distances.

Station No.		Geo-coo	Geo-coordinates		Magnetic bearing		Distance
From	То	From	То	Degrees	Minutes	in Links	in Meters
1	2	3	4	5	6	7	8
16	17	15.78276440 79.12077750	15.78299438 79.12006140	288°	-	404	80.8
17	18	15.78299438 79.12006140	15.78323157 79.11933057	289°	-	413	82.6
18	19	15.78323157 79.11933057	15.78363932 79.11888723	314°	-	328	65.6
19	20	15.78363932 79.11888723	15.78377080 79.11837058	285°	-	286	57.2

Thence the boundary line runs from Station No.20 towards South-West direction up to Station No.33 along the north of Revenue Sy.Nos 527, 528, 532, 533, 534, 540 & 541 with the following magnetic bearings and distances.

Station No.		Geo-coordinates		Magnetic bearing		Distance	Distance	
From	То	To From	То	Degrees	Minutes	in Links	in Meters	
1	2	3	4	5	6	7	8	
20	21	15.78377080 79.11837058	15.78347268 79.11792545	235°	-	290	58.00	
21	22	15.78347268 79.11792545	15.78290683 79.11702598	237°	-	575	115.00	
22	23	15.78290683 79.11702598	15.78234996 79.11610330	238°	-	583	116.60	
23	24	15.78234996 79.11610330	15.78213481 79.11564822	244°	-	271	54.20	

24	25	15.78213481 79.11564822	15.78166830 79.11407078	253°	-	884	176.80
25	26	15.78166830 79.11407078	15.78133357 79.11296096	253°	-	623	124.60
26	27	15.78133357 79.11296096	15.78107181 79.11251651	239°	-	279	55.80
27	28	15.78107181 79.11251651	15.78012365 79.11220292	198°	-	551	110.20
28	29	15.78012365 79.11220292	15.77939058 79.11176638	210°	-	468	93.60
29	29 30 15.77939058 79.11176638		15.77879046 79.11121446	222°	2	445	89.00
30	31	15.77879046 79.11121446	15.77850057 79.11051638	247°	I#I	407	81.40
31	32	15.77850057 79.11051638	15.77779522 79.11030666	196°	-	406	81.20
32	33	15.77779522 79.11030666	15.77740156 79.10966438	238°	+	407	81.40

<u>WEST (Station No.33 to Station No.1)</u>: Thence the boundary line starting from Station No. 33 traverses North-Easterly up to Station No. 36 and meets starting Station No.1 with the following magnetic bearings and distances.

Station No.		Geo-coordinates		Magnetio	Magnetic bearing		Distance
From	То	To From	То	Degrees	Minutes	in Links	in Meters
1	2	3	4	5	6	7	8
22	34	15.77740156	15.77987435	23°	20	1489	297.80
33		79.10966438	79.11075949				
24	2.5	15.77987435	15.78240984	248		4504	
34	35	79.11075949	79.11177044	21°	-	1504	300.80
35	36	15.78240984	15.78354493	19°	-	664	132.80

		79.11177044	79.11216998				y-
26		15.78354493	15.78482352	449		720	144.00
36	1	79.11216998	79.11241679	11°	*	720	144.00

REMARKS

- 1) There are no admitted enclosures in this Block.
- 2) There are no admitted rights of way in this Block.
- 3) There are no rights and concessions in the Block as the land included is purchased by the User Agency and mutated in favour of Forest Department without encumbrances.

CHIRANJIV CHOUDHARY,

Principal Chief Conservator of Forests & Head of Forest Force.

ప్రకటన

ఆంధ్రప్రదేశ్ ప్రభుత్వము అటవీ చెట్టము 1967 (1967లోని మొదటి చెట్టం) లోని 24 వె అధికరణం ద్వారా లభించిన అధికారాలను పురస్కరించుకొని, మరియు ప్రభుత్వం G.O.Ms.No.66 EFS &T (సెక్షన్-II) శాఖ తేది.19.09.2023 మరియు G.O.Ms.No.1 EFS &T (సెక్షన్-II) శాఖ తేది.03.01.2024 ద్వార బదలాయించిన అధికారం ద్వారా ప్రధానముఖ్య అటవీ సంరక్షణాధికారి మరియు అటవీ దళాధిపతి ,ఆంధ్రప్రదేశ్ వారు, ఈ క్రింది సూచికలో వివరించిన అటవీ భూమిని (ఆంధ్రప్రదేశ్ అటవీ ప్రధాన సంరక్షణాధికారి, మంగళగిరి కార్యాలయంలో ఉంచిన మ్యాపులో వర్ణించబడినది) . వారు ఈ ప్రకటనను ఆంధ్రప్రదేశ్ రాజపత్రంలో ప్రచురించిన తేది నుండి రక్షిత అడవిగా పరిగణించబడును అని ఇందుమూలముగా ప్రకటించడమైనది.

అనుసూచిక

1	జిల్లా పేరు	:	ప్రకాశం
2	అటవి డివిజన్ పేరు	:	ఉపసంచాలకులు, పులుల సంరక్షణ విభాగము, మార్కాపురం
3	రేంజి పేరు	: అటవిక్షేత్రాధికారి, మార్కాపురం	
4	చుండలము పేరు	3	పద్దారపిడు
5	బీటు పేరు	:	ಗ್ ಟ್ಟಿ ಏಡಿಯ
6	గ్రామము పేరు	. :	కలనూతల
7	అటవి ప్రాంతము యొక్క పేరు	:	తూర్పు నల్లమలై బ్లాకు – IV , ఎక్స్ జెన్షన్ - II
8	రక్షిత అటవి ప్రాంతము యొక్క విస్తీర్ణము	:	74.10 ఎకరములు లేక 29.98 హెక్టార్లు

రక్షిత అటవి ప్రాంతము నందు పొందుపరచబడిన ప్రదేశముల విచరములు

క్రమ సంఖ్య	గ్రామము పేరు	ప్రస్తు త వర్గీకరణ	సర్వే సెంబర్	మొత్తము విస్తిర్ణము (ఎకరముల లో)	అటవీ ప్రాంతము నందు పొందుపరచబడిన విస్తీర్ణము (ఎకరముల లో)	
1	2	3	4	5	6	
1	కలనూతల	వూరి కొండ	526	74.10	74.10	
	మొత్తశ	ము విస్తీర్ణము		74.10 లేదా	74.10 లేదా	

29.98 హెక్టార్లు	29.98 హెక్టార్లు

సరిహద్దుల వర్ణన

ఉత్తరము (స్ట్రేషన్ నెంబర్.1 నుండి స్ట్రేషన్ నెంబర్.12 వరకు): సరిహద్దు రేఖ స్ట్రేషన్ నెం. 1 (N.15.78482352, E.79.11241679) సర్వే నెం.525 కలనూతల గ్రామమునకు సైరుతి మూలలో మరియు ఈ రక్షిత అటవీ ప్రాంతము అనగా (తూర్పు నల్లమలై బ్లాక్-IV ఎక్స్ టెన్సెన్ -II) కు మరియు తూర్పు నల్లమలై బ్లాక్-IV రిజర్వ్ ఫారెస్ట్ మధ్యలో కంపార్టుమెంట్ నెం. 292 కు మరియు స్టేషన్ నెం. 1 నుండి స్టేషన్ నెం.33 వరకు (స్టేషన్ నెం.36, స్టేషన్ నెం.35 మరియు స్టేషన్ నెం.34) ద్వారా సైరుతి మీదుగా దాటుతూ స్టేషన్ నెం.1 తూర్పుగా ప్రారంభమై సర్వే నెం. 525, 477,476 మరియు 473 కు దక్షిణమున స్టేషన్ నెం.12 ను ఈ క్రింద కనబరచిన టేరింగులు మరియు దూరముననుసరించి చేరుకుంది.

స్టేషన్ సెంబర్.		భౌగోళిక (ಭೌಗೆಳಿട ಅಶ್ಲಂಕಾಲು		మేగ్నటిక్ దూరము దూరమ బేరింగులు		oc.		దూరము
నుండి	వరకు	ಅಪಾಂಕಂ	రేఖాంశం	డిగ్రీలు	మినిట్స్	<u>లింకులలో</u>	మీటర్లలో		
1	2	3	4	5	6	7	8		
1	2	15.78482352, 79.11241679	15.78508626, 79.11339218	74°	-	542	108.40		
2	3	15.78508626, 79.11339218	15.78492440, 79.11453827	98°	-	621	124.20		
3	4	15.78492440, 79.11453827	15.78474164, 79.11530963	104°	-	425	85.00		
4	5	15.78474164, 79.11530963	15.78466509, 79.11595889	97°	~	350	70.00		

1								
5	6	15.78466509,	15.78458496,	96°	_	453	90.60	
2	0	79.11595889	79.11680012	90	-	433	90.00	
6	7	15.78458496,	15.78454362,	94°	_	346	69.20	
U	^	79.11680012	79.11744529	34	-	340	09.20	
7	8	15.78454362,	15.78471818,	81°		609	121.80	
′	0	79.11744529	79.11856830	81		609	121.60	
8	9	15.78471818,	15.78488983,	77°		418	83.60	
0	9	79.11856830	79.11932716	''	-	410	83.00	
9	10	15.78488983,	15.78513202,	80°		748	149.60	
9	10	79.11932716	79.12070030	80	-	740		
10	11	15.78513202,	15.78519042,	88°		763	152.60	
10	11	79.12070030	79.12212393	00		/03	132.00	
11	12	15.78519042,	15.78504582,	98°		571	114.20	
11	12	79.12212393	79.12317984	30	-	3/1	114.20	

తూర్పు (స్టేషస్ సెంబర్ 12 నుండి స్టేషస్ సెంబర్ 16 వరకు): అచ్చట అనగా సరిహద్దు రేఖ (స్టేషన్ సెం. 12) దక్షిణముగా ప్రయాణిస్తూ సర్వే సెం. 472, 557 & 556 కు పడమరగా స్టేషన్ సెం.16 ను ఈ క్రింద కనబరచీన బేరింగులు మరియు దూరముననుసరించి చేరుకుంది.

స్టేషస్	సెంబర్	ಭಾಗ್ಳಳಿಕ ಅ	ಭೌಗೆಳಿಕ ಅಕ್ಷಾಂಕಾಲು				మేగ్నటిక్ బేరింగులు		దూరము	
నుండి	వరకు	ಅತ್ಯಾಂಕಂ	రేఖాంశం	డిగ్రీలు	మినిట్స్	-	మీటర్లలో			
1	2	3	4	5	6	7	8			
10	12	15.78504582	15.78454349		1600				204	56.00
12	13	79.12317984	79.12328853	168°	-	284	56.80			
		15.78454349	15.78384107	2200	2200		500	101.00		
13	14	79.12328853	79.12267378	220°	20° -	509	101.80			
		15.78384107	15.78298620	236°			. = 0.00			
14	15	79.12267378	79.12133269		-	860	172.00			

15	16	15.78298620	15.78276440	247°	-	322	64.40
	Transvar	79.12133269	79.12077750			100000000	2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-

దక్షిణము (స్టేషస్ నెంబర్ 16 నుండి స్టేషస్ నెంబర్ 33 వరకు) : అచ్చట అనగా (స్టేషన్ నెం.16) నుండి సరిహద్దు రేఖ మొదలై వాయువ్యమును దాటుతూ సర్వే నెం. 552, 549, 526 & 527 లకు ఉత్తరముగా స్టేషన్ నెం. 20 నీ ఈ క్రింద కనబరచీన టేరింగులు మరియు దూరముననుసరించి చేరుకుంది.

స్టేషస్	సెంబర్	ಭೌಗೆಳಿಕ ಅ	ಭೌಗ್ಗಳಿಕ ಅತ್ಯಾಕಾಲು		మేగ్నటిక్ బేరింగులు		దూరము
నుండి	వరకు	ಅತ್ಯಾಕಂ	రేఖాంశం	డిగ్రీలు	నుండి	- లింకులలో	మీటర్లలో
1	2	3	4	5	6	7	8
16	17	15.78276440 79.12077750	15.78299438 79.12006140	288°	-	404	80.80
17	18	15.78299438 79.12006140	15.78323157 79.11933057	289°	-	413	82.60
18	19	15.78323157 79.11933057	15.78363932 79.11888723	314°	-	328	65.60
19	20	15.78363932 79.11888723	15.78377080 79.11837058	285°	-	286	57.20

అచ్చట అనగా (స్టేషన్ సెం.20) నుండి సరిహద్దు రేఖ ఆగ్నేయముగా ప్రయాణిస్తూ సర్వే సెం. 527, 528,532,533,534,540 మరియు 541 కి ఉత్తరముగా స్టేషన్ సెం.33 ను ఈ క్రింద కనబరచీన బేరింగులు మరియు దూరముననుసరించి చేరుకుంది.

స్టేషస్	సెంబర్	ಭೌಗೆಳಿಕ ಅತ್ಯಾಕಾಲು		మేగ్నటిక్	బేరింగులు	దూరము	దూరము
నుండి	వరకు	ಅತ್ಯಾಂಕಂ	రేఖాంశం	డిగ్రీలు	మినిట్స్	లింకులలో	మీటర్లలో
1	2	3	4	5	6	7	8

21	15.78377080 79.11837058	15.78347268 79.11792545	235°	-	290	58.00
22	15.78347268 79.11792545	15.78290683 79.11702598	237°	-	575	115.00
23	15.78290683 79.11702598	15.78234996 79.11610330	238°	-	583	116.60
24	15.78234996 79.11610330	15.78213481 79.11564822	244°	-	271	54.20
25	15.78213481 79.11564822	15.78166830 79.11407078	253°	-	884	176.80
26	15.78166830 79.11407078	15.78133357 79.11296096	253°		623	124.60
27	15.78133357 79.11296096	15.78107181 79.11251651	239°	<u>-</u>	279	55.80
28	15.78107181 79.11251651	15.78012365 79.11220292	198°	-	551	110.20
29	15.78012365 79.11220292	15.77939058 79.11176638	210°	_	468	93.60
30	15.77939058 79.11176638	15.77879046 79.11121446	222°	-	445	89.00
31	15.77879046 79.11121446	15.77850057 79.11051638	247°		407	81.40
32	15.77850057 79.11051638	15.77779522 79.11030666	196°	-	406	81.20
33	15.77779522 79.11030666	15.77740156 79.10966438	238°	-	407	81.40
	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32	79.11837058 22	21 79.11837058 79.11792545 22 15.78347268 79.11702598 15.78290683 79.11702598 23 15.78290683 79.11610330 15.78234996 79.11610330 24 15.78234996 79.11564822 15.78213481 79.11564822 25 15.78166830 79.11407078 79.11296096 26 15.78133357 79.11296096 15.78107181 79.11296096 27 15.78107181 79.11251651 15.78012365 79.11220292 29 15.78012365 79.11220292 15.77939058 79.11176638 30 15.77939058 79.11121446 15.77879046 79.11121446 31 15.77879046 79.11051638 15.77850057 79.11051638 32 15.77850057 79.11051638 15.777779522 79.11030666 33 15.777779522 15.77740156	21 79.11837058 79.11792545 235° 22 15.78347268 79.11702598 237° 23 15.78290683 79.11702598 238° 24 15.78234996 79.11610330 238° 24 15.78234996 79.11610330 244° 25 15.78213481 79.11564822 244° 25 15.78166830 79.11407078 253° 26 15.78166830 79.11296096 253° 27 15.78133357 79.11296096 239° 28 15.78107181 79.11251651 239° 28 15.78012365 79.11220292 198° 29 15.78012365 79.11220292 15.77939058 79.11176638 210° 30 15.77939058 79.11176638 222° 31 15.77850057 79.11051638 247° 32 15.77850057 79.11051638 79.11051638 79.11030666 33 15.77779522 15.77740156 238°	21 79.11837058 79.11792545 235° - 22 15.78347268	21 79.11837058 79.11792545 235° - 290 22 15.78347268 79.11702598 15.78290683 79.11702598 237° - 575 23 15.78290683 79.11702598 238° - 583 24 15.78234996 79.11610330 238° - 271 25 15.78213481 79.11564822 79.11407078 253° - 884 26 15.78166830 79.11407078 253° - 623 27 15.78133357 79.11296096 253° - 623 27 15.78133357 79.11251651 239° - 279 28 15.78107181 79.11251651 239° - 279 28 15.78012365 79.11220292 198° - 551 29 15.78012365 79.11202029 15.77879046 79.11176638 210° - 468 30 15.77939058 79.11121446 222° - 445 31 15.77879046 79.11051638 247° - 407 32 15.77850057 79.11051638 79.11051638 196° - 406 33 15.77779522 15.77740156 238° - 407

<u>పడమర (స్టేషస్ సెంబర్ 33 నుండి స్టేషస్ సెంబర్ 1 వరకు)</u> : అచ్చట అనగా (స్టేషన్ సెం.33) నుండి సరిహద్దు రేఖ వాయువ్యమును స్టేషన్ సెం.36 మీదుగా దాటుతూ స్టేషన్ సెం.1 ని ఈ క్రింద కనబరచిన టేరింగులు మరియు దూరముననుసరించి ముగిసినది.

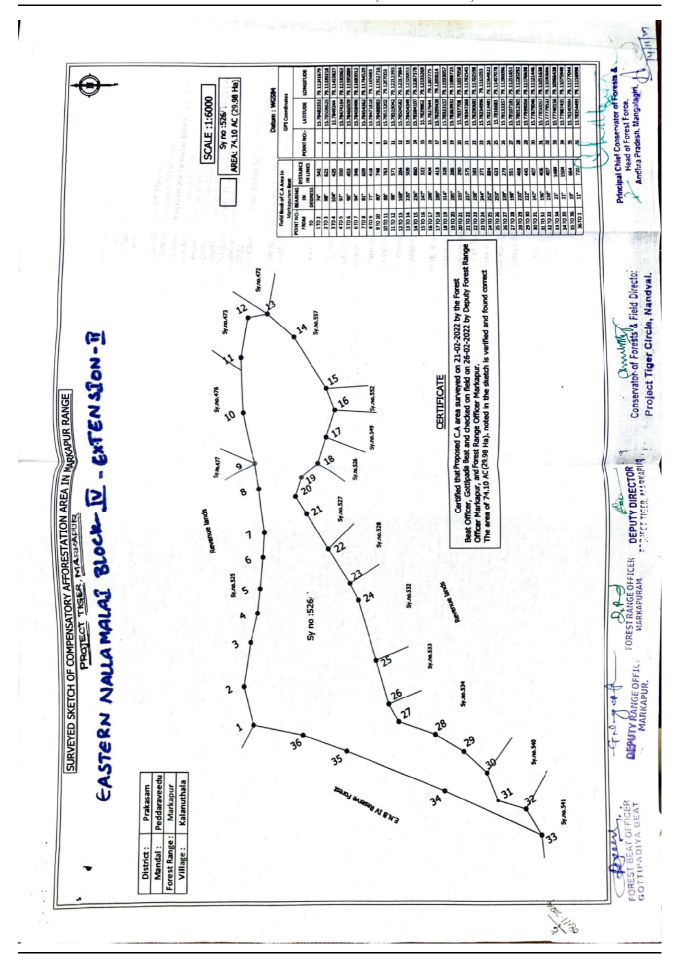
స్టేషస్	సెంబర్	ಭಗ್ಳಿ ಕ			ಭಾಗ್ಳಳಿತ ಅತ್ಯಾಕಾಲು		& .		దూరము మీటర్జలో
నుండి	వరకు	ಅತ್ಯಾಂಕಂ	రేఖాంశం	డిగ్రీలు	నుండి	00000			
1	2	3	4	5	6	7	8		
33	34	15.77740156, 79.10966438	15.77987435, 79.11075949	23°	H	1489	297.80		

34	35	15.77987435, 79.11075949	15.78240984, 79.11177044	21°	1 <u>-</u> 00	1504	300.80
35	36	15.78240984, 79.11177044	15.78354493, 79.11216998	19°	(#)	664	132.80
36	1	15.78354493, 79.11216998	15.78482352, 79.11241679	11°	-	720	144.00

రిమార్కులు:

- 1. ఈ బ్లాకు నందు ఎలాంటి అనుమచించబడిన ఎంక్లోజర్స్ లేవు.
- 2. ಈ ಬ್ಲ್ ತು ನಂದು ಎಲ್ಂಟಿ ಅನುಮತಿಂದಬಡಿನ ದಾರುಲು ಲೆವು.
- 3. బ్లాక్లో ఎలాంటి హక్కులు మరియు రాయితేలు లేవు, ఎందుకనగ చేర్చబడిన భూమి వినియోగదారు ఏజైన్సి ద్వారా కొనుగోలు చేయబడింది మరియు ఎటువంటి భారం లేకుండా అటవే శాఖకు అనుకూలంగా మార్చబడింది.

చిరంజీవ్ చౌదల, ప్రధాన ముఖ్య అటవీ సంరక్షణ అభికాల, మలయు అటవీ దకాభిపతి.



Published and Uploaded by the Commissioner of Printing, Government of Andhra Pradesh at Government Regional Press, Vijayawada, www.apegazette.cgg.gov.in